CLAMS ONLY PROCUTED	Г	<u>.</u>	-				•				SERIAL N	0			len no e		·	
MATRICU MATRICUST MATRIC							1											
AS FLEC SITE AMERICAL PAPER IN APPEAR IN APPEAR IN APPEAR IN AMERICAN IN APPEAR IN APP												,						
NO DEF	ŀ		<u> </u>	.45	FII FD	AF1	ER IST	AFT	ER 2ND	CLAIMS	r——	Ti-						
51	ŀ		+				1	AME			ļ	_	,					
2	ŀ	•	- -	7	DEP	1	DEP	\$ND	DEP			IND ·	DEP	UND	DEP	IND	DEP	
3 4 4 5 5 5 7 7 5 7 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ŀ				-	1	 	 	 	-{		 	 		- -			
\$ 5	ı		1-2	$\overline{\mathbf{x}}$		1	 		1	-		 , 	 					
5		4 .	1			1	1		1	1		 	1	1		 	+	
7		5]		ſ			1		1			//	 - -	 	 		
6	L	6	1_		1]	56		1	1	 	1	 	
8	L		4_		1]-	57				1	1	1	
10	-		1				ļ		<u> </u>	1	58					1		
11	-		#		F.,	 	 	<u> </u>	ļ	4	59	<u> </u>						
12 13 14 14 17 15 15 15 16 17 17 18 19 19 20 20 21 21 21 22 22 22 23 24 24 24 25 26 27 70 71 71 75 76 77 78 78 79 30 30 31 31 31 32 33 34 44 45 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	┢		_			 	 -		<u> </u>	-					1			
13 14	-		+	_		 	<u> </u>	}	 	1 1		 		<u> </u>	 	_		
14	-		1		1	 	 	 	 	1 1					-	ļ <u>. </u>	-	
15	T		1		1	 	 			1 1			 	 	 	-		
16								1		1 • 1				1-	+	 	1	
16		16			/		,			1 1				1	 	 	 	
15		17	1	_]			· ·		•	1 [1	 	1	
20	-		╀—	_						l. • l	68							
71 22 23 24 25 26 77 77 78 78 79 30 30 30 31 31 32 33 34 34 34 35 36 37 37 38 38 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	\vdash		-			<u> </u>	ļ				69		<u> </u>	<u> </u>				
72 23 24 24 25 26 27 77 78 78 29 30 30 31 31 32 33 34 34 35 35 36 36 37 37 38 38 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	┢		#	\exists	\rightarrow		-, ·-, - - -,,			1 . }				l	ļ			
23 24 25 25 26 27 28 29 30 30 31 32 33 34 44 41 41 42 42 45 46 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	-		1		-	<u> </u>				}		<u></u>		 	↓			
24	1		1	一	_				-	[1	
25 26 27 28 29 30 30 31 31 31 32 33 34 40 35 36 37 38 39 39 39 39 40 41 41 42 42 43 44 45 46 47 47 48 49 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100				\exists									· -	 	 	 	 	
26 27 28 28 30 30 30 31 31 32 33 34 44 40 41 41 42 42 43 43 44 45 46 47 47 48 49 50 100 100 100 100 100 100 100 100 100		25	Π							İ				,	 			
28 29 30 30 31 31 32 32 33 34 35 36 36 37 38 38 39 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	L	26	Ш.	_							76			l	1			
100 100	-		 	_ ,							77							
30	-		+	 				ļ		-								
31	-		H	-1				<u> </u>		-								
32	-			H						ŀ				·	-		 	
33 34 34 35 36 36 37 38 87 38 88 39 40 41 41 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 45 46 47 47 48 48 49 49 50 TOTAL RIO. FOR ILL R				/†						 			·				 	
34 35 36 36 37 38 68 37 38 40 40 40 41 41 42 42 43 44 44 44 44 44 45 46 47 48 48 49 40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41		33								-		·						
36	L	34	$\Box V$	\Box														
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45 45 46 47 48 49 50 TOTAL NO.	1		-X	_							85							
38	-		-/\	4]_	86							
39 40 41 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49 49 50 100 100 100 100 100 100 100 100 100	\vdash		H'	-			~			· -								
40 41 42 43 43 44 45 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			 	Н						⊢								
41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 50 70TAL NO. TOTAL NO. TOTAL DEP. TOTAL DEP. TOTAL DEP.			 	tt						ŀ								
42 43 44 44 45 46 47 48 49 49 50 TOTAL NO.			L^{-}	\prod						- -			─					
43 44 45 46 47 48 49 49 50 TOTAL NO. TOTAL NO. TOTAL DEP. TOTAL DEP. TOTAL DEP.		42		\prod												-		
45				Щ														
46 96 97 48 99 99 100 TOTAL IND.				#]		94							
47 97 98 99 99 100 TOTAL NO. TOTAL NO. TOTAL DEP. TOTAL DEP.	_			#-						<u> </u>]					
48 49 50 100 TOTAL IND. TOTAL DEP. TOYAL DEP.		- 11		₩						-								
49 99 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND	_	_		+				{-	—	-								
TOTAL IND. TOTAL DEP. TOTAL DEP.		$\neg \neg$		+	\vdash					<u> </u>				·}			—— <u> </u>	
TOTAL NO. 3		7		1	1				=	. -								
DEP. DEP.	TOTA	L INT		T	7							,	- 1		- 		. 	
DEP. 16	TOTA	u "	·	_	J ⊦		→ ├		.	10	TAL C		_↓ ├		_ -		_	
	TOTA	u 		7					22.55	DEI TO	P.							
CLAMS CLAMS (9)		43						·		(cı./	UMS	17						